

KPMG

毕马威

2024毕马威中国 金融科技企业 双50报告



未来行业50
Future Sector 50



金融科技
Fintech

kpmg.com/cn



免责声明：

本报告中所含资料及其所含信息为一般性信息，并非毕马威对入围企业的完整、详尽的表述，毕马威也未对入围企业信息执行任何审计或审阅程序。本文件所含信息并不构成任何专业建议或服务，读者不应依赖本文件中的任何信息作为，或可能影响其决策的唯一基础，在作出任何决策或采取任何相关行动前，应咨询符合资格的专业顾问。

本文件所含信息均按原貌提供，毕马威对本文件所含信息不作任何明示或暗示的表述或保证，除前述免责声明外，毕马威亦不担保本文件所含信息准确无误或者满足任何特定的业绩或者质量标准。毕马威明确表示不提供任何隐含的保证，包括但不限于，对可商售性、所有权、对某种特定用途的适用性、非侵权性、适配性、安全性及准确性的保证。

读者需自行承担使用本文件所含信息的风险，并承担因使用本文件所含信息而导致的全部责任及因使用它们而导致损失的风险，毕马威不承担与使用本文件所含信息有关的任何专项、间接、附带、从属性或惩罚性损害赔偿或者其他赔偿责任。倘若前述条款的任何部分因任何原因不能完全执行，其余部分内容仍然有效。

目录

1**06-22**

2024年评选概览

2**23-41**

趋势与展望

3**42-44**

附件

附件一: 2024金融科技相关法律法规汇总

附件二: 毕马威中国金融科技团队

4**45-49**

关于我们

毕马威中国金融科技系列报告

关于毕马威中国

卷首语



陶匡淳

毕马威亚太区及
中国主席

中央金融工作会议将做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融“五篇大文章”作为加快建设金融强国、推动金融高质量发展、走中国特色金融发展之路的重要战略任务。做好金融“五篇大文章”需要充分发挥金融科技的赋能作用，将技术与金融服务深度融合，提高金融服务的便利性和竞争力。在技术方面，大模型技术引发的变革浪潮带动了“AI+”应用这一行业共识的建立，同时AI的快速发展也带来金融安全防护技术理念的持续升维，密态计算、代码疫苗等创新不断；从企业自身发展来看，金融科技企业迎来“出海”大时代，在广度上从传统出海热门地东南亚已经向南美中东等更广泛的地区延伸，在深度上也从传统的互联网金融和支付等赛道向金融基础设施等方向深入；在应用端，产业与数字化的双轮驱动进一步加速，数字人民币的综合服务能力也随着数字货币桥项目的进一步推进而得到拓展。毕马威自2016年起发布金融科技企业50榜单，今年已迈入第九个年头。通过这一平台，毕马威的金融科技“朋友圈”不仅囊括了上千家优质企业，也通过连结政企产学研各方，为金融科技行业的可持续生态建设群策群力。明年金融科技企业50评选即将迎来十周年，我们将持续秉承做好“金融科技朋友圈”的理念，与行业和企业一路同行！



邹俊

毕马威中国候任主席
毕马威华振会计师事务所
(特殊普通合伙)
首席合伙人

2024年《政府工作报告》明确提出“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。”大模型等人工智能技术被视为新质生产力发展的重要引擎，驱动金融科技从创新金融产品、优化金融服务，以及加强风险防控等方面赋能金融更好地服务实体经济。当前，金融大模型的建设已初步形成一套完整的架构体系：底座主要依托大型科技企业的开源模型；平台层由部分金融科技企业提供，主要聚焦于数据治理类的平台化服务；应用层作为金融科技企业发力的主阵地，正持续推动金融机构探索AI+、Agent等前沿应用模式，不断拓宽金融科技的应用边界。然而，在推动大模型实际落地方面，行业整体仍面临模型“幻觉”、数据安全、搭建成本过高，以及数据溯源等问题。尽管挑战重重，但持续探索“AI+”应用已成为行业共识，并且呈现出传统AI与生成式AI相辅相成的趋势，这一技术范式的演进，将推动金融业迈向更高效、更智能、更安全的未来。

**张楚东**

毕马威中国副主席
亚太区及中国金融业
主管合伙人

2025年既是“十四五”决胜之年，也是《金融科技发展规划（2022-2025年）》的收官之年。值此重要的时间节点，我们欣喜地看到中国金融科技在全行业共同努力下，整体水平和竞争力仍在持续提升，且更加注重稳健性和可持续发展，为金融业高质量发展注入了蓬勃生机，已成为金融服务实体经济的重要引擎。结合今年入榜企业发展特点来看，创新驱动技术迭代、产品优化及服务创新，是企业在竞争激烈的市场环境中保持领先地位、实现差异化发展的关键要素。生成式人工智能的快速发展也为金融科技企业发展提供了新动能，在平衡效益与安全的前提下，金融业智能化步伐不断加快。此外，金融科技投入更加强调精准性和实效性，正在孵化出更多细分技术创新方向，预计随着监管规则体系和监管框架不断健全，金融守正创新能力将稳步提高，金融科技创新成果还将不断涌现，助力新质生产力加快形成。

**陈少东**

毕马威中国
金融业审计主管
合伙人

随着《推动数字金融高质量发展行动方案》发布，中国数字金融发展的具体目标和推进思路更加明确，有望加速建成与数字经济发展高度适应的金融体系，形成数字金融和科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融协同发展的良好态势。在金融“五篇大文章”中，数字金融既是技术驱动力，又是业态融合体。当前，数字金融业态不断拓展，已基本覆盖支付、信贷、投资、保险、征信等各项业务，持续深入获客、营销、运营、风控等各类场景，并逐步转向以产业互联网和物联网为核心的新阶段。而技术、数据等要素资源向具体业态转化的过程，必然离不开金融科技各项细分技术的支撑。展望未来，在金融机构不断深化数字化转型的背景下，金融科技企业还将持续推进云计算、区块链、生成式人工智能、量子计算等领域创新，进一步融入各行业产业链生态，不断夯实数字金融基础设施，充分释放数据要素价值，助推金融业态更加繁荣壮大。

2024年 评选概览

